Index of Claims

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

10/564,152

Date

Examiner

David E. Bochna

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NISHINO, HISANORI

Art Unit

3679

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L	<u> </u>				J		L		_
Cla	aim	Date									
_ <u> </u>		+-	I	Т	1	Jai	ř-	Г	Г	1	$\frac{1}{2}$
<u></u>	Original	8					1				١
Final	ij	1/2/08									ŀ
_	0			1				l			
	1	1	\vdash	\vdash	十	1	┢╌	╁	\vdash		ł
	2	1		t	t	t^-	\vdash	╁╌	H	1	ł
	3	0		T	┢	1	H	╁	1		1
	4	0000			†		Т	T			1
	5	0		Τ				T			1
	1 2 3 4 5 6 7	1									1
	7	•]
	8 9	Ш									
	9			_	_			<u> </u>	<u></u>	_	
	10	igspace		<u> </u>	<u> </u>	_		Ļ_		$oxed{oxed}$	
	11		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ľ	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	12	-		-	_	_	_	<u> </u>	_	_	ļ
	10 11 12 13 14 15 16	-	_	\vdash	╀	├	<u> </u>	ļ_	\vdash	\vdash	1
	14	\vdash		\vdash	-	⊢	⊢-		⊢	<u> </u>	l
	10	\vdash		├	₩	├	\vdash	⊢	├-	 	ł
	17	Н		├-	┼	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	₩	
	17 18 19	\vdash		┢	⊢	╁	-	╁	-	├	ł
	10	Н	_	╁	\vdash	├		⊢	┢	┢	ł
	20	-	_	├─	┝	┢	-	├	╁	\vdash	ł
	21	\vdash	_	╁	╁╴	\vdash	-	-	╁		
	22			H			\vdash	Ι	 		١
	23				\vdash	_	 	\vdash	一	\vdash	١
	24			Г							١
	20 21 22 23 24 25 26 27							Г		Г	١
	26	Ш									
	_27	Ш			L	<u> </u>				Щ	
	28 29			_		_	L	L.			
	29	Ш		_	<u> </u>			_	L	_	
	30	Н		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u></u>	
	31	\vdash		_			<u> </u>	_	_	\vdash	
-	31 32 33	Н			-	-		_	├	_	
	34	\vdash		┝	-	⊢		-			
	35	Н		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	┝	H	
	36		_	 	┝	\vdash	_	<u> </u>	-	\vdash	i
$\neg \dagger$	37	\vdash		-	-	-			┢		
\dashv	38					\vdash			_		
	39		_	_							
	40				_						
Ť	41									П	
	42										1
	43										l
I	44										l
I	45										
	46		,		_					\Box	
	47	\sqcup	_	<u> </u>		Ш				Щ	
	48	\Box	_	Ш	_	Щ	_				
	49	\vdash	_	_	<u> </u>	Щ	_				
	50				L_:						

	Final	Original									
			<u> </u>		L			ļ	_		
		51	<u> </u>	_	_	_	╙	L.	_	_	L.
		52			_	_	_	<u> </u>	L	L	
		53	_					<u> </u>	L	L	_
		54	<u> </u>	<u> </u>							
1		55	L		L	_					
		56			L	_	<u> </u>				
		57	l						_		
		58									
		59									
1		60				Г					
		61	Γ							Γ	
ı		62					П				
ı		63		_							
		64									
		64 65		_							
		66	Г				_				
Ì		67									
ı		68					-	_	_	_	
ı		69	-		_		\vdash	\vdash	\vdash		
ı		70			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>
ı		71	Н		-		 	┢		\vdash	
		72	Н		\vdash		\vdash	\vdash		_	-
ŀ		72 73	Н		-	-	 	\vdash		-	-
ŀ		74	Н			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
ŀ		75	Н	-		-	-	\vdash	\vdash	-	
ŀ		76	Н		\vdash	┢	\vdash			<u> </u>	_
ł		77	Н			\vdash					_
}		79			-	├	<u> </u>	_	_	_	-
1		78 79	Н			\vdash	<u> </u>				
ŀ		80	Н			_	-	_	_	_	_
ŀ		81	\vdash		-						
-		82	Н	_			\vdash				
ŀ		83	Н								_
ŀ		03	\vdash			_					
ŀ		84 85	\vdash								
ŀ		00						-			_
ŀ		86 87	\vdash								_
ŀ		88					\vdash				
ŀ		00	\vdash	_			_				_
ŀ		89	\vdash	_			\vdash			_	
ŀ		90	-	_	_	_		-			_
ŀ		91		_			_				
ŀ		92	-	_	_	_				_	
ŀ		93	\square	_	_		Щ	_	_		
-		94	— 4				Щ	_	_	_	
-		95	<u> </u>	_	_		Ш	-	_	_	
ļ		96	Щ				\Box	\Box		_	
ļ		97	\sqcup							_	
ļ		98	Ш	_			Ш			_	
-		99	\square			\Box		_		_	
L		100			į						

Table Tabl	Claim		Date								
103											
103		101									
103		102	_			_	\vdash	Т	Г	Т	П
104		103	_			Г	<u> </u>				П
105		104					\vdash			T	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		105	_	\vdash		Г	┢	Ι-		H	Н
107		106		\vdash			H	\vdash		H	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		107		┢		H	H	一		\vdash	Н
109		108		一	-		\vdash			\vdash	Н
110		109					H				Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			 	<u> </u>	1	T-		_	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			Н			Т			Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		\vdash			Т	<u> </u>	-	 	Н
115		113		\vdash		一	\vdash	 		 	Н
115		114		Ι-	\vdash	<u> </u>	_	\vdash			М
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115		_	_	 	Т	Г	\vdash		Н
1117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		$\overline{}$	\vdash	T	Г	Г	\vdash	Г	М
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117				Г	\Box				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				Г					М
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			\vdash	\vdash	Г		\vdash	\vdash	П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120							Г	\vdash	П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121					┢	1			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			_						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					Г	_	\vdash	-	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124				\vdash	_	-			П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				Г	\vdash				П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132								Г	П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					П	П			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137							. "		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143											Ш
144			\Box								
145 146 147 148 149											
146				•							
147 148 149											
148]										
149		147									Ш
]							
150											_
		150									